



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, 4897lm, 28W, IP66, 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, 4700lm, 43W, IP44, 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, 2338lm, 18W, IP65, 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, 3230lm, 26W, IP65, 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NAŚWIETLACZ, 6142lm, 50W, 120°, IP65 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, 1644lm, 12,3W, IP65, 840, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA LED OŚWIETLENIA AWARYJNEGO, 0000-AR-1W-AT-1h-NM-TS-CW-9016-RND, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA LED OŚWIETLENIA AWARYJNEGO, 0000-AR-3W-AT-1h-NM-TS-CW-9016-RND, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA LED OŚWIETLENIA AWARYJNEGO, 0000-PL-AR-2W-AT-1h-NM-TE-CW-9016, MONTAŻ POD KĄTEM 45°, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI
- OPRAWA LED OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO, 0000-SS-AT-1h-M-TS-X-9016-S, SZCZEGÓŁOWY OPIS OPRAWY WG SPECYFIKACJI

LEGENDA

- URZĄDZENIE URUCHAMIAJĄCE PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU, Z LAMPKAMI SYGNALIZACYJNYMI LED W OBUDOWIE, Z SZYBKĄ, OPISEM
- URZĄDZENIE SYGNALIZACYJNE PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU W OBUDOWIE Z OPISEM
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, N/T, IP65,
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP66
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, N/T, IP65
- CZUJNIK OBECNOŚCI, IP54, SUFITOWY
- GN. 230V WTYKOWE, PODWÓJNE, IP20, P/T
- GN. 230V WTYKOWE, PODWÓJNE, IP44, P/T
- GN. 230V WTYKOWE, POJEDYNCZE, IP44, P/T
- GNIAZDO WTYKOWE, POTRÓJNE, P/T, Z OPISEM "DATA", Z KLUCZEM
- GNIAZDO WTYKOWE, POJEDYNCZE, N/T, Z OPISEM "DATA", Z KLUCZEM
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ ZAPAS PRZEWODU 1,5m
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-FAZ ZAPAS PRZEWODU 1,5m
- SYGNALIZATOR
- TRANSFORMATOR 230/24V AC
- KASOWNIK
- WYŁĄCZNIK POCIĄGOWY
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ - ZAS. WENTYLATORA
- RG - ROZDZIELNICA GŁÓWNA
- RWP - ROZDZIELNICA PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW,

OBIEKT	BUDYNEK GARAŻOWO-TECHNICZNY	
ADRES	Bielsk Podlaski, ul.Poniatowskiego 11 numer geodezyjny działki 3057	
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT PARTERU -INST. OŚWIETLENIOWA	SKALA 1:100
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MGR INŻ. WOJCIECH GRUZIŃSKI	BŁ. 138/92